



گورنر KATHY HOCHUL

فوری ریلیز کے لیے: 7/7/2022

گورنر HOCHUL نے \$255 ملین کی گرانٹس کا اعلان کیا ہے جو کہ ریاست بھر میں پانی کے انتہائی ضروری ڈھانچے کے منصوبوں کے لیے دستیاب ہیں

\$225 ملین کی گرانٹس میونسپلٹیوں کے لیے تاکہ پینے کے پانی کی فراہمی اور دیگر لازمی وسائل کے تحفظ کے لیے نیو یارک کے اقدامات کو تقویت ملے

\$30 ملین کی فنڈنگ زیر ہدف کمیونٹیز کے لیے جو کہ پانی کی آلودگی سے بچاؤ کے لیے پرانے سپیکٹ اور سیسپول کے نظاموں کو تبدیل کیے جانے کا محرک ہو گی

اس میں \$20 ملین سفک کاؤنٹی کے لیے ہے تاکہ غیر معیاری یا ناکام نظاموں سے نمٹنے میں مدد ملے

گورنر Kathy Hochul نے آج اسٹیٹ گرانٹس کی شکل میں \$255 ملین کی دستیابی کا اعلان کیا جو کہ پانی کے انتہائی ضروری منصوبوں کے لیے ہیں جو کہ اسٹیٹ کے پانی کے ڈھانچے میں بہتری، انٹرمیونسپل گرانٹس اور اسٹیٹ سپیکٹ سسٹم ریپلیسمنٹ پروگرامز کے ذریعے صحت عامہ اور ماحولیات کا تحفظ کریں گے۔ یہ اعلان گورنر Hochul کے اس تازہ ترین اقدام کی نشاندہی کرتا ہے جو کہ نیو یارک کے پانی اور نکاسی کے نظاموں کو اپ گریڈ کرنے، پانی کی آلودگی میں کمی لانے اور فراہم کردہ پینے کے پانی کو نئے آلودہ کنندہ عوامل اور زہریلے کیمیکلز سے بچانے کے لیے ہے۔ سرکاری فنڈز کی یہ فراہمی مقامی حکومتوں کے لیے پانی کے ڈھانچے میں سرمایہ کاریوں کو زیادہ قابل استطاعت بنانے اور مصنوعات کی پیداوار، انجینئرنگ، تعمیرات، پلانٹ آپریشنز اور متعلقہ صنعتی شعبہ جات میں ملازمتیں پیدا کرنے میں؛ مدد کرنا جاری رکھے گی۔ یہ اعلان سفک کاؤنٹی میں کیا گیا جہاں اسٹیٹ کے سپیکٹ ریپلیسمنٹ پروگرام کی جانب سے \$20 ملین، پانی کے معیار میں واضح نقائص پیدا کرنے والے 2,000 سے زائد غیر معیاری یا ناکام سپیکٹ سسٹمز اور سیسپولز کو ٹھیک کرنے میں مدد دیں گے۔

"نیو یارک کا ہر باشندہ محفوظ، صاف پانی تک رسائی کا حق رکھتا ہے اور آج کا اعلان نئے آلودہ کنندہ عوامل سے نمٹنے اور شہریوں اور ماحول کو خطرناک آلودہ کنندہ عوامل سے محفوظ رکھنے کے لیے اسٹیٹ کی جانب سے کی جانے والی ملک کی اس اولین سرمایہ کاری کا ایک تازہ ترین جزو ہے،" گورنر Hochul کا کہنا تھا۔ "یہ حکمت عملی پر مبنی سرمایہ کاریاں ہمارے پانی کے ڈھانچے میں حیات بخش بہتریاں لائیں گی اور لانگ آئینڈ پر دسیوں لاکھ لوگوں کے لیے پینے کے پانی کو محفوظ کریں گی۔ نیو یارک ان منصوبوں کے لیے وسائل کو ترجیح پر رکھنا جاری رکھے گا جو ریاست بھر میں اچھی اجرت والی ملازمتیں پیدا کر کے معاشی ترقی کو نمو دیتے ہوئے کمیونٹیز کے لیے قابل اعتبار، صاف پانی فراہم کرتے ہیں۔"

گورنر Hochul کا اس دستیاب فنڈنگ کا اعلان لانگ آئینڈ کے پانی فراہم کرنے والوں کی اپنے پانی کے عمر رسیدہ ہوتے ڈھانچے کو اپ ڈیٹ کرنے میں براہ راست مدد کرے گا۔ لانگ آئینڈ تقریباً مکمل طور پر ایک سول سورس آب خیز پر انحصار کرتا ہے اور زمینی پانی کے اس قابل قدر اور منفرد ذریعے کی حفاظت کرنے میں پانی فراہم کنندگان کی مدد کرنا اس بات کو یقینی بنانے کے لیے لازم ہے کہ نساؤ اور سفک میں دسیوں لاکھ لوگوں کو پینے کے لیے صاف پانی دستیاب ہو۔ یہ فقط ایک اور قدم ہے جو کہ گورنر اس بات کو یقینی بنانے کے لیے اٹھا رہی ہیں کہ لانگ آئینڈ کے لوگوں کو صاف پانی تک رسائی حاصل ہو۔

پانی کے ڈھانچے کی گرانٹس میں وہ منصوبے ترجیح پر ہیں جو نئے آلودہ کنندہ عوامل سے نمٹنے والے، نکاسی آب کے انتہائی اہم منصوبے ہیں۔

آج کے اعلان میں \$225 ملین میونسپلٹی کے لیے گرانٹس کے لیے شامل ہیں تاکہ نیو یارک کے پانی کی فراہمی کو محفوظ کرنے کے اقدامات کو تقویت دی جا سکے۔ آج تک، اسٹیٹ کی پانی کی گرانٹس کی مدد میں \$400 ملین سے زیادہ ان منصوبوں کو ایوارڈ کیے جا چکے ہیں جو نئے آلودہ کنندہ عوامل سے نمٹنے ہیں۔ اسٹیٹ کا ہدف ان تمام کمیونٹیز کو گرانٹس فراہم کرنا ہے جن کو اپنے پینے کے پانی میں نئے آلودہ کنندہ عوامل سے نبرد آزما ہونے کے لیے اپنی کاوشوں میں مدد درکار ہے۔ PFAS کی آلودگی کو روکنے اور PFAS کے براہ راست حملوں کی زد میں موجود کمیونٹیز کی مدد کرنے کے لیے جاری ریاست گیر کاوش کے ایک حصے کے طور پر، فنڈنگ کا یہ دور نئے آلودہ کنندہ عوامل سے نمٹنے والے منصوبوں کے لیے گرانٹ کے ایوارڈز کو ترجیح پر رکھنا جاری رکھے ہوئے ہے۔ نکاسی آب کے انتہائی ضروری منصوبے بھی گرانٹس کے لیے اہل ہیں۔

اینوائرمینٹل فیسٹیٹیو کارپوریشن، صحت اور تحفظ ماحولیات کے محکموں کے ساتھ قریبی طور پر کام کرتے ہوئے WIIA اور IMG کے پروگراموں کی انتظام کاری کرتی ہے۔ اسٹیٹ نے 2015 سے اب تک EFC کے ذریعے پانی کے ڈھانچے کی گرانٹس کی مدد میں \$1.76 بلین سے زیادہ ایوارڈ کیے ہیں، بشمول [گورنر Hochul کی جانب سے اپریل میں اعلان کردہ \\$638 ملین](#)۔ آج تک EFC نے 488 کمیونٹیز کو WIIA 834 اور IMG گرانٹس ایوارڈ کی ہیں۔

حکومت کی مقامی اکائیاں ان چیزوں کے لیے فنڈنگ کے لیے درخواست دینے کی اہل ہیں:

- WIIA گرانٹ ایوارڈز جو کہ ضائع ہونے والے پانی کے کسی اہل منصوبے کی کل لاگت کے 25 فیصد تک، جو کہ \$25 ملین تک ہو سکتا ہے کو فنڈ کریں گے۔
- WIIA گرانٹ ایوارڈز جو ان منصوبوں کی خالص اہل لاگت کے 60 فیصد کو فنڈ کریں گے جو اسٹیٹ کے تعین کردہ میکسیمم کنٹینمنٹ لیول (Maximum Contaminant Level, MCL) سے زیادہ ہونے والے نئے آلودہ کنندہ عوامل سے نمٹیں گے، ان کے لیے کل ایوارڈ کی بالائی حد کی کوئی پابندی نہیں ہے۔
- پینے کے پانی کے دیگر تمام منصوبوں کے لیے منصوبے کی خالص لاگت کے 60 فیصد تک کے WIIA گرانٹ ایوارڈز، جو کہ زیادہ سے زیادہ \$5 ملین تک ہو سکتے ہیں۔
- IMG ایوارڈز جو مشترکہ طور پر خدمات استعمال کرنے والی کمیونٹیز کے لیے ضائع ہونے والے پانی یا پینے کے پانی کے کسی اہل منصوبے کے 40 فیصد تک کو فنڈ کریں گے، ان کی بالائی \$30 ملین ہے۔

گرانٹ کی درخواستیں اور ہمراہ دستاویزات بذریعہ [EFC ویب سائٹ](#) 9 ستمبر کو شام 5 بجے تک جمع کروا دی جانی چاہئیں۔

**سیٹیک سسٹم ریپلیسمنٹ پروگرام کی سرمایہ کاریوں کا ہدف پانی کا معیار اور صحت عامہ کا تحفظ ہے۔** \$30 ملین کی ایک اضافی رقم اب اسٹیٹ سیٹیک سسٹم ریپلیسمنٹ پروگرام کے ذریعے ریاست بھر میں عمر رسیدہ اور غیر معیاری سیٹیک سسٹمز کی ہدف شدہ تبدیلی اور سیسٹولز کے خاتمے کے لیے گھروں اور چھوٹے کاروباروں کے مالکان کی معاونت کے لیے دستیاب ہیں۔

سیٹیک ریپلیسمنٹ پروگرام پانی کے ایک ایسے ذخیرے کے گرد جو کہ سیٹیک سسٹمز کے اخراجات کے باعث غیر فعال ہو جانے کے لیے جانا جاتا ہے، گھروں کے مالکان کے لیے سیسٹولز اور ناکارہ ہوتے ہوئے یا غیر موزوں سیٹیک سسٹمز کی تبدیلی کے لیے ترغیب اور محرک فراہم کر کے پانی کے معیار کو بہتر بناتا ہے۔ DEC اور DOH نے ایسے ترجیحی جغرافیائی علاقوں کی شناخت کی ہے جائیداد کے مالکان ان عوامل کی موجودگی کی بنیاد پر شرکت کے لیے اہل ہیں؛ پینے کے پانی کے لیے استعمال ہونے والا ایک سول سورس آب خیز، ناکارہ ہوتے سیٹیک سسٹمز کے باعث پانی کے معیار میں جانی مانی خرابی اور/یا سیٹیک سسٹمز کی اپ گریڈز کا پانی کے معیار میں خرابیوں میں کمی لانے کے قابل ہونا۔ EFC شناخت کیے گئے ترجیحی جغرافیائی علاقوں والی کاؤنٹیز کو

فنڈنگ تک رسائی کے طریقے کے متعلق تفصیلی معلومات فراہم کرے گا۔ DEC اور DOH فنڈنگ کے مستقبل کے ادوار کے لیے ترجیحی جغرافیائی علاقوں کی دوبارہ تشخیص کریں گے۔

نیو یارک اسٹیٹ سیسٹمز اور سیپٹک سسٹمز کی تبدیلی اور زیادہ ماحول دوست نظاموں کی تنصیب کی لاگت کے کچھ حصے کی جائیدادوں کے مالکان کو واپس ادائیگی کے لیے کاؤنٹیز کو فنڈز فراہم کرے گی۔ اہلیت پر پورا اترنے والے جائیدادوں کے مالکان کو اہل لاگتوں کے 50 فیصد، \$10,000 کی حد تک کی واپس ادائیگی کی جا سکتی ہے۔ کاؤنٹیز سیپٹک سسٹم کے منصوبوں کے لیے زیادہ سے زیادہ شرکت اور آلودگی میں کمی کے اہداف کے حصول کے لیے ترجیحی رقم کی مرحلہ وار واپس ادائیگی کی شرحیں بھی مقرر کر سکتی ہیں۔ اہل کاؤنٹیز اور ان کاؤنٹیز کے اندر ترجیحی جغرافیائی علاقوں کی ایک فہرست EFC کی ویب سائٹ پر یہاں دستیاب ہے <https://efc.ny.gov/septic-replacement>

اینوائرنمنٹل فیسیلٹیز کارپوریشن کی صدر اور CEO Maureen A. Coleman نے کہا، "گورنر Hochul، اس وقت میں مقامی حکومتوں کی معاونت جبکہ میونسپل گھریلو سہولیات اپنے بنیادی ڈھانچے کے اکٹھے ہوتے ہوئے مسائل سے نبرد آزما ہیں۔ پرانے ہوتے ہوئے نظاموں کو جدید بنانے، نئے نئے آلودہ کنندہ عوامل سے نمٹنے، سیسے کے پائپس کو ختم کرنے اور ماحولیاتی تبدیلی کے اثرات میں کمی لانے والے برداشت کے اقدامات معین کیے جانے کی اہمیت کو سمجھتی ہیں۔ WIIA اور IMG گرانٹ پروگرامز نے اس پروگرام کے آغاز سے اب تک وصول کنندہ گان کو پینے کے پانی اور ضائع ہونے والے پانی کے منصوبوں کے مالیاتی وسائل کے انتظام کی ممکنہ لاگت کی مد میں \$2 بلین سے زائد کی بچت دی ہے۔ EFC گورنر Hochul کا، ہمارے میونسپل شراکت داروں کو صاف پانی کے مسائل کے سامنے ڈٹ کر ان سے نمٹنے اور انتہائی ضروری منصوبوں کو شروع کرنے، میں مدد کے لیے فنڈنگ کے حل فراہم کرنے کے ان کے عزم پر شکریہ ادا کرتا ہے۔"

محکمہ تحفظ ماحولیات کے کمشنر اور انوائرنمنٹ فیسیلٹیز کارپوریشن کے بورڈ کے چیئر Basil Seggos نے کہا، "اس جیسی قابل ذکر سرمایہ کاریوں کے ذریعے، گورنر Hochul تمام نیو یارک اسٹیٹ کی کمیونٹیز میں پانی کے معیار کو بہتر بنانے کو ایک ترجیح بنانا جاری رکھے ہوئے ہیں۔ آج کی گرانٹس میونسپلٹیز کو اپنے بڑھتے اور پرانے ہوتے پانی اور نکاسی کے نظاموں کو اپ گریڈ کرنے اور جدید بنانے، پینے کے پانی کو محفوظ کرنے اور رہائشیوں کو نئے آلودہ کنندہ عوامل سے بچانے میں مدد دینے کا موقع دینے کے لیے ضروری معاونت فراہم کریں گی۔ اس کے علاوہ، یہ منصوبے ملازمتیں پیدا کرتے ہیں اور ریاست بھر میں معیشتوں کو اوپر لے کر آتے ہیں۔"

اسٹیٹ ہیلتھ کمشنر ڈاکٹر Mary T. Bassett نے کہا، "نیو یارک اسٹیٹ ہر وہ اقدام کرنے کے لیے پر عزم ہے جو ہم اپنے پینے کے پانی کی حفاظت کے لیے کر سکتے ہیں۔ یہ سرمایہ کاری مالی رکاوٹوں کو دور کرنے میں مدد کرتے ہوئے کمیونٹیز کو اپنے پینے کے پانی کی ترسیل کے نظام میں موجود آلودگیوں کو کم کرنے کے لیے اقدام کرنے کے قابل بنائے گی اور میں اس بات کو یقینی بنانے پر گورنر Hochul کا شکریہ ادا کرتی ہوں کہ کمیونٹیز پانی کے ڈھانچے کی اپ گریڈ میں سرمایہ کاری کرنا جاری رکھ سکیں۔"

ڈیپارٹمنٹ آف اسٹیٹ کے سیکریٹری Robert J. Rodriguez نے کہا، "پینے کا صاف اور محفوظ پانی کوئی عیش و عشرت کی چیز نہیں بلکہ ایک حق ہے جو کہ نیو یارک کے ہر باشندے کو حاصل ہے، یہی وجہ ہے کہ اسٹیٹ کی گرانٹ کے اس طرح کے پروگرام کمیونٹیز کے لیے نہایت ضروری ہیں۔ پینے کے صحت مند پانی کے نظام زندگی، معاشی ترقی اور آگے بڑھنے کے لیے لازمی ہیں۔ ان سرمایہ کاریوں کو ترجیح دے کر گورنر Hochul ہماری پوری عظیم ریاست میں ہمارے پانی کے ڈھانچے کی حفاظت اور اس میں بہتری کر رہی ہیں۔"

پانی کے معیار سے متعلق مزید گرانٹس دستیاب ہیں

گورنر Hochul نے حال ہی میں اعلان کیا ہے کہ فنڈنگ اسٹیٹ کے کنسولیدٹڈ فنڈنگ ایپلیکیشن ( Consolidated Funding Application, CFA) کے ذریعے دستیاب ہے <https://apps.cio.ny.gov/apps/cfa>۔ درخواستیں 29 جولائی، 2022 تک کھلی ہیں۔ دستیاب فنڈنگ میں واٹر کوالٹی امپروومنٹ پراجیکٹ ( Water Quality Improvement Project, WQIP) گرانٹ پروگرام کا 18 واں دور شامل ہے۔ اس سال پانی کے معیار میں بہتری

یا اس کی حفاظت، آبی دھاروں میں رابطے کو بحال کرنے، نقصان دہ کائی کی نمو سے نمٹنے اور ضائع ہونے والے پانی کے پرانے ہوتے ڈھانچے کو اپ گریڈ کرنے کے لیے کم از کم \$75 دستیاب ہے۔ چھ مختلف قسم کے منصوبے فنڈنگ کے لیے دستیاب ہیں، بشمول ضائع ہونے والے پانی کے ٹریٹمنٹ میں بہتری، غیر زرعی اور پوائنٹ کے علاوہ ذریعے سے کٹوتی اور کنٹرول، منبہ سے حاصل ہونے والے پانی کے تحفظ کے لیے زمین کا حصول، نمک کا ذخیرہ کیا جانا، آبی رابطے کی بحال اور سمندری ڈسٹرکٹ کے بیبیٹیٹ کی بحالی۔ میونسپلٹیز اور ریت اور پانی کے تحفظ والے ڈسٹرکٹ تمام اقسام کے منصوبوں کے لیے درخواست دینے کے لیے اہل ہیں؛ غیر منافع بخش ادارے مخصوص قسم کے منصوبوں کے لیے اہل ہیں اور گرانٹس کی مالیت منصوبے کی قسم کے مطابق \$500,000 سے \$10 ملین تک ہوتی ہے۔ گورنر نے ایوارڈز حاصل کرنے والوں کا اعلان گزشتہ دسمبر میں کیا تھا جن میں Patchogue Bay میں پانی کے ذخیرے میں شامل ہونے والی نائٹروجن میں کمی کے ذریعے پانی کے معیار کو بہتر بنانے کے لیے تقریباً \$7.8 ملین شامل تھے۔

دستیاب CFA فنڈنگ میں گرین انویشن گرانٹ پروگرام (Green Innovation Grant Program, GIGP) اور انجینئرنگ پلیننگ گرانٹس (Engineering Planning Grants, EPG) بھی شامل ہیں۔ کم از کم \$15 ملین GIGP کے ذریعے گرین اسٹارم واٹر انفراسٹرکچر اور پانی اور توانائی کے مؤثر استعمال کے میونسپل منصوبوں کی معاونت کے لیے دستیاب ہیں۔ تعمیری ڈھانچے کے ماحول دوست طریقہ ہائے کار طوفانی پانی کے کناروں سے چھلکنے کو کم کر کے غذائی اجزاء کے آلودہ ہونے سے نمٹنے میں مدد دیتے ہیں۔ EPG کے اس دور کے لیے \$3 ملین تک دستیاب کیے گئے ہیں۔ \$100,000 تک گرین انویشن میونسپلٹیز کے لیے ابتدائی منصوبہ بندی کی ایک انجینئرنگ رپورٹ کو فنڈ کرنے میں مدد دینے کے لیے دستیاب ہیں تاکہ ان کو اپنے ضائع ہونے والے پانی، نکاس اور پانی کے معیار کے منصوبوں کو مکمل کرنے کے لیے مالیاتی وسائل حاصل کرنے کے لیے بہتر طور پر تیار ہو سکیں۔

### پانی کے معیار کے حوالے سے نیو یارک کا عزم

نیو یارک صاف پانی کے تعمیری ڈھانچے کے منصوبوں میں سرمایہ کاریاں جاری رکھے ہوئے ہے۔ گورنر Hochul کی قیادت میں، نافذ شدہ بجٹ میں، مثالی کلین واٹر، کلین ایئر اینڈ گرین جابز اینوائرنمنٹ بانڈ ایکٹ (Clean Water, Clean Air, and Green Jobs Environmental Bond Act) کے لیے مزید \$1.2 بلین فراہم کرتا ہے، جس سے کل رقم \$4.2 بلین ہو جاتی ہے۔ یہ تاریخی اقدام جس پر ووٹرز اس سال میں آگے جا کر اظہار رائے کریں گے، پسماندہ کمیونٹیز میں کم از کم 35 فیصد سرمایہ کاری، اس کو 40 فیصد تک لے جانے کا ہدف ہے، کرنے کے ذریعے پانی کے پرانے ہوتے جا رہے تعمیری ڈھانچے کو اپ ڈیٹ کرے گا اور پانی کے معیار کی حفاظت کرے گا؛ ہوا کی آلودگی کو گھٹانے گا اور ماحول میں تبدیلی کرنے والے اخراجات میں کمی کرے گا، کمیونٹیز کی شدید طوفانوں اور سیلابوں کا سامنا کرنے کی صلاحیت کو مضبوط کرے گا؛ کھلی جگہوں اور مقامی کھیتوں کو محفوظ کرے گا؛ اور مساوات کو یقینی بنائے گا۔

کلین واٹر، کلین ایئر اینڈ گرین جابز اینوائرنمنٹ بانڈ ایکٹ کے علاوہ، اس بجٹ میں ریکارڈ \$400 ملین اینوائرنمنٹل پروٹیکشن فنڈ ماحولیاتی تبدیلی میں کمی اور اس کے مطابق ڈھلنے کی کوششوں کی معاونت کرنے، برقرار رہنے والی زراعت کے فروغ کے لیے زرعی وسائل کو بہتر بنانے، ہمارے پانی کے وسائل کی حفاظت کرنے، تحفظ کی کوششوں کو آگے بڑھانے اور نیو یارک کے باشندوں کے لیے تفریح کے مواقع فراہم کرنے کے لیے شامل کیا گیا ہے۔ اس بجٹ میں ایک اور \$500 ملین صاف پانی کے تعمیری ڈھانچے کی فنڈنگ کے لیے شامل ہے جس سے 2017 کے بعد سے اسٹیٹ کی صاف پانی میں سرمایہ کاری \$4.5 بلین تک پہنچ جاتی ہے۔

### مقامی حکومتوں کی کلین واٹر شیڈز نیڈز سروے میں شرکت کے لیے حوصلہ افزائی

EFC میونسپلٹیز کو اینوائرنمنٹل پروٹیکشن ایجنسی (Environmental Protection Agency, EPA) کے کلین واٹر شیڈز نیڈز سروے میں شرکت کی ترغیب دے رہی ہے جس کو EFC نے نیو یارک میں 1 مارچ کو شروع کیا تھا۔ شرکت انتہائی اہم ہے کیونکہ اس کا اثر اس چیز پر پڑ سکتا ہے کہ نیو یارک اسٹیٹ کے لیے مستقبل کے صاف پانی کے انتظامی ڈھانچے کے منصوبوں کے لیے کلین واٹر اسٹیٹ ریوالونگ فنڈ کے کتنے ڈالر مختص کیے جائیں گے۔ میونسپلٹیز سے کہا گیا ہے کہ وہ EPA کو جمع کروانے کے لیے اپنی کمیونٹی کے ضائع ہونے والے پانی کے

تعمیری ڈھانچے کے حوالے سے اپنی ضروریات کو دستاویزی شکل دیں۔ دستاویزات جمع کروانے اور جمع کروانے میں معاون وسائل کے لیے [یہاں](#) ملاحظہ کریں۔

اسمبلی ممبر **Steve Englebright** نے کہا، "آج کا اعلان سفک کے سپیکٹ پروگرام میں بہت بڑی سرمایہ کاریوں کے ساتھ ساتھ، اس بات کو یقینی بنائے گا کہ لانگ آئینڈ کے باشندوں کو صاف، محفوظ پانی تک رسائی حاصل ہو۔ میں گورنر گورنر Hochul کا ان کے قائدانہ کردار پر شکریہ ادا کرتا ہوں اور نیو یارک کے لیے ماحولیاتی کامیابیوں جانب مل کر کام کرنا جاری رکھنے کی امید کرتا ہوں۔"

سفک کے ایگزیکٹو **Steve Bellone** نے کہا، "ایک جزیرہ ہونے کے ناطے، ہمارا پانی ہمارا سب سے قیمتی وسیلہ ہے اور ہم کو اس کی حفاظت کے لیے وہ سب کچھ کرنا ہو گا جو ہم کر سکتے ہیں۔ میں پانی کے انتہائی اہم تعمیری ڈھانچے میں سرمایہ کاری کے مسلسل عزم پر گورنر Hochul کا شکریہ ادا کرنا چاہوں گا۔ اسٹیٹ کی کاوشیں، کاؤنٹی کی سطح پر ہماری کاوشوں کے ساتھ، آنے والی نسلوں کے لیے محفوظ، صاف پانی کو یقینی بنائیں گی۔"

سٹیزن کیمپین فار دی انوائرنمنٹ ایگزیکٹو ڈائریکٹر **Adrienne Esposito** نے کہا، "لانگ آئینڈ کے کسی باشندے سے پوچھ لیں کیا وہ صاف پانی کے حق میں ہیں تو آپ کو ایک پرجوش ہاں میں جواب ملے گا۔ لانگ آئینڈ کو صاف پانی کی ضرورت ہے! ضائع ہونے والے اور پینے کے پانی کے نظاموں کو بہتر بنانا اور اپ ڈیٹ کرنا لانگ آئینڈ کو خود کفیل بنانے اور صحت عامہ کے تحفظ کے لیے لازمی ہے۔ ہمارے جزیرے کے پانی کے معیار کو بچانے اور بحال کرنے کی جنگ پورے زور پر ہے اور اس معرکے کو جیتنے کے لیے ہمیں شدت سے فنڈنگ درکار ہے۔ ہم بہت خوش ہیں کہ گورنر Hochul اسٹیٹ کی معاونت کی انتہائی اہمیت کو سمجھتی ہیں۔ یہ اسٹیٹ فنڈنگ ہمیں آلودگی کے خلاف جنگ جیتنے میں آگے بڑھنے میں مدد دے گی اور لانگ آئینڈ کے پانیوں کو صاف اور محفوظ بنانے میں کام آئے گی۔"

دی نیچر کنزرونی کے لانگ آئینڈ پالیسی کے مشیر **Kevin McDonald** نے کہا، "دی نیچر کنزرونی گورنر **Kathy Hochul** کو لانگ آئینڈ میں صاف پانی اور صحت مند ساحل واپس لانے کے لیے ان کی لگن کے لیے سراہتی ہے۔ ہماری پانی اور ضائع ہونے والے پانی کا مقامی تعمیری ڈھانچہ آج کی ضروریات کے لیے غیر موزوں ہے۔ روایتی سپیکٹ سسٹمز سے آنے والی نائٹروجن کی آلودگی ہماری صحت، معیشت اور طرز زندگی کے لیے خطرہ ہے۔ ہمیں لانگ آئینڈ میں صاف پانی کی بحالی کے لیے مزید سرمایہ کاریاں درکار ہیں؛ اور ہمیں انتہائی مسرت ہے کہ آج گورنر اور قانون سازوں کی جانب سے اسٹیٹ بجٹ میں مختص شدہ فنڈنگ آلودگی پھیلانے والے سپیکٹ سسٹمز کو پانی کی ماحول دوست ٹیکنالوجی سے بدلنے کے لیے استعمال ہو گی۔"

سفک کاؤنٹی واٹر اتھارٹی کے چیف ایگزیکٹو آفیسر **Jeffrey W. Szabo** نے کہا، "SCWA کے ادائیگی کنندگان کی نمائندگی کرتے ہوئے ہم گورنر Hochul کا شکریہ ادا کرتے ہیں کہ انہوں نے نیو یارک اسٹیٹ بھر کے پانی کے فراہم کنندگان کے لیے اس انتہائی اہم فنڈنگ کو دستیاب کیا۔ سفک کاؤنٹی نے پیش بینی میں نت نئے آلودہ کنندہ عوامل سے تفصیلی ٹیسٹنگ کے ذریعے نمٹنے اور نئی ٹریٹمنٹ ٹیکنالوجیز تیار کرنے کے لیے دسیوں ملین ڈالرز مختص کیے ہیں، لیکن ابھی ایک طویل سفر باقی ہے۔ اس قسم کی اسٹیٹ فنڈنگ اس بات کو یقینی بناتے ہوئے کہ سفک کاؤنٹی کے رہائشیوں کی اعلیٰ معیار کے پینے کے پانی تک رسائی برقرار رہے، ہمارے ادائیگی کنندگان کے لیے قیمت کو کم رکھتی ہے۔"

####

اضافی خبر یہاں ملاحظہ کی جا سکتی ہے [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
ریاست نیو یارک | ایگزیکٹو چیمبر | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[ان سبسکرائب کریں](#)